


姓名	李洪海	性别	男	出生年月	1979.05	
政治面貌	群众	现任职务	无	现在职称	副教授	
最后学历	博士研究生	最后学位	博士	获学位单位	清华大学	
任硕导时间	2020	任博导时间	无	通讯地址	北京市海淀区清河小营东路 12 号	
联系方式	01082426911		E-mail	Lihonghai@bistu.edu.cn		
所属学科及学科方向	机械工程			研究方向 1	智能产品交互设计	
	智能产品工业设计			研究方向 2	设计战略与管理	
工作简历	<p>1、2018.12-今，北京信息科技大学机电工程学院工业设计系，系主任</p> <p>2、2017.12-今，北京信息科技大学机电工程学院工业设计系，副教授</p> <p>3、2014.09-2021.01，清华大学设计管理研究所，研究员</p> <p>4、2008.09-2009.01，美国明尼苏达大学（University of Minnesota Twin Cities），高等教育研修</p> <p>5、2004.04-2017.12，北京信息科技大学机电工程学院工业设计系，讲师</p>					
承担教学任务	<p>本科：交互设计、数字媒体设计等</p> <p>硕士：工业设计管理、交互设计实践</p>					
在研项目情况	<p>1、教育部人文社科研究一般项目《知识生产视角下的实践型设计模式研究》（2018-2022），项目编号：18YJC760039 在研，主持。</p> <p>2、北京市教委科研社科重点项目《意义创新视角下北京文化消费新型族群及设计策略研究》（2022-2024）在研，主持。</p> <p>3、北京市高等教育教改重点项目《应用型人才培养中“美育+”通专融合教育体系探索与实践》（2022-2023），在研，主持。</p> <p>4、国家高质量发展专项子课题《2021 年高档数控系统及伺服电机项目》，在研，参加。</p> <p>5、主持与参加在研企业横向课题 10 余项。</p>					
主要论著（近五年）	<p>1、Li H, Cai J. A Study of Practice-Based Design Research Modes from Knowledge Production Perspective[C]//Congress of the International Association of Societies of Design Research. Springer, Singapore, 2022;</p> <p>2、专著：知识生产驱动的设计研究，化学工业出版社，2020；</p> <p>3、李洪海，刘新. 基于用户自我表达的族群细分研究[J]. 包装工程, 2017, 38(10): 124-127. (中文核心);</p> <p>4、Li Honghai, Cai Jun. A study of practice based design research models from knowledge integration perspective[C]//Conference proceedings of the Design Management Academy. 2017:381-392;</p> <p>5、蔡军, 李洪海. 设计 3.0 的视角——设计管理中的设计知识结构[J]. 装饰, 2016 (12): 88-92. (中文核心, CSSCI);</p> <p>6、Li Honghai, Cai Jun. A Holistic Framework of User Research: Based on a Case Study of a China's Emerging Generation - "Post-90s" Research[C]//20th DMI: Academic Design Management Conference Inflection Point: Design Research Meets Design Practice 2016: 39-49;</p> <p>7、Li H, Cai J. Developing a Lifestyle Design Approach in Brand Design Process Through UCD</p>					

	Methodology[C]//International Conference of Design, User Experience, and Usability. Springer International Publishing, 2016: 314-322;
主要科研成果	科研方向主要为知识生产驱动的智能工业设计方法、未来产品设计战略研究等；主持教育部人文社会科学 研究青年基金 1 项，北京市教委科研社科重点项目 1 项，北京市教委科技及人才项目 2 项，企业横向课题 10 余项。发表学术专著 2 部，学术论文 20 余篇，外观专利 7 项。
参加学术团体	1、中国工业设计协会信息与交互设计专业委员会（IIDC），常务委员。 2、全国教育书画协会高等美术教育学会，理事。 3、中国可持续设计学习网络，联络员。
表彰和荣誉	1、北京信息科技大学 2021 年教育教学成果奖一等奖（排名第 2） 2、北京信息科技大学“三育人”先进个人。
备注	